













	<h2 style="color: red;">MALREKA00BA147ML0K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKA00BA147ML0K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKA00BA147ML0K.pdf</li> <li> 2.MALREKA00BA147ML0K.pdf</li> <li> 3.MALREKA00BA147ML0K.pdf</li> <li> 4.MALREKA00BA147ML0K.pdf</li> <li> 5.MALREKA00BA147ML0K.pdf</li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	MALREKA00BA147ML0K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	EKA
Brummstrom	53mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.490" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	42.3 Ohm @ 120Hz
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKA00BA147ML0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00BA147ML0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00BA147ML0K Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MALREKA00BA147ML0K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MALREKA00BA133NL0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00BA133NM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00BA147MM0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00BA133NM0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p><b>MALREKA00BA147M00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00BA147M00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00BA147MM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>MALREKA00BA147N00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKA00BA147ML0K Angstrom / Vishay	MALREKA00BA147ML0K Datenblatt	MALREKA00BA147ML0K-Datenblätter	MALREKA00BA147ML0K PDF	Angstrom / Vishay MALREKA00BA147ML0K
MALREKA00BA147ML0K Electronic	MALREKA00BA147ML0K-Komponenten	MALREKA00BA147ML0K-Verteiler	MALREKA00BA147ML0K-Bild	MALREKA00BA147ML0K-Teil
MALREKA00BA147ML0K Preis	MALREKA00BA147ML0K Hersteller	MALREKA00BA147ML0K Bild	MALREKA00BA147ML0K Aktie	MALREKA00BA147ML0K Inventar
MALREKA00BA147ML0K Neu	MALREKA00BA147ML0K Original	MALREKA00BA147ML0K garantiert	MALREKA00BA147ML0K RFQ	MALREKA00BA147ML0K Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited